



# LEGA SALVINI TRENTINO

**Borgo Valsugana, 19.05.2021**

Al Presidente del Consiglio Comunale  
Emanuele Deanesi

Al Sindaco del Comune di Borgo Valsugana  
Enrico Galvan

## **Mozione n°17**

### **TEMPORIZZATORE SEMAFORO VIA SPAGOLLA**

#### **PREMESSO CHE**

In via Spagolla è presente un incrocio semaforico importante e molto trafficato; Spesso si creano colonne di veicoli in tutte le direzioni con motore acceso che generano inquinamento e rumore

#### **CONSIDERATO CHE**

Durante l'ultimo consiglio sono emerse alcune criticità dell'incrocio oggetto di questa mozione e che esistono soluzioni tecnologiche che potrebbero migliorare le problematiche emerse, intendiamo porre all'attenzione del Consiglio la proposta di installazione di un temporizzatore da affiancare al semaforo esistente con la funzione di indicare il tempo residuo di attesa. Si tratta di una soluzione tecnologica che migliora la sicurezza di pedoni, ciclisti e automobilisti, mette al riparo questi ultimi da sanzioni elevate con sistemi automatici, imputabili a gialli troppo brevi, e può fornire anche un importante contributo a migliorare la qualità dell'aria nelle zone particolarmente trafficate. I conducenti possono valutare lo spegnimento del motore a seconda del tempo rimanente di attesa; inoltre il tempo rimanente di accensione del verde, per esempio, può essere di aiuto a chi deve decidere se iniziare ad attraversare un incrocio, in particolare pedoni o ciclisti. Chi si trova al volante o in sella a una moto avrà modo di rallentare per fermarsi per tempo, evitando di farsi sorprendere dall'arrivo del giallo, la cui durata è, purtroppo, sempre un'incognita.



# LEGA SALVINI TRENTINO

**SI CHIEDE DI IMPEGNARE  
IL SINDACO E LA GIUNTA**

A installare un “timer” che indichi il tempo alla rovescia per la luce rossa e verde del semaforo veicolare di via Spagolla.





# LEGA SALVINI TRENINO



I Cons.ri comunali

 Marika Sbetta

Lorenzo Trentin

Daive Decarli

**LEGA SALVINI TRENINO**

e-mail: [staff@legatrentino.it](mailto:staff@legatrentino.it)